

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
10. Oktober 2002 (10.10.2002)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 02/079571 A1(51) Internationale Patentklassifikation: **D21H 17/37**,
23/56, 27/22, B32B 5/00

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP01/03661

(22) Internationales Anmeldedatum:
30. März 2001 (30.03.2001)

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme
von US): **KRONOSPAN TECHNICAL COMPANY
LTD.** [CY/CY]; Iasonos Street, 1082 Nikosia (CY).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): **DÖHRING, Dieter**
[DE/DE]; Mühlbacher Strasse, 01561 Lampertswalde
(DE). **STUTZ, Josef** [CH/PL]; Ul. Polanka 16 D/11,
61-131 Poznan (PL).(74) Anwalt: **GILLE HRABAL STRUCK NEIDLEIN
PROP ROOS**; Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf
(DE).(81) Bestimmungsstaaten (*national*): AE, AG, AL, AM, AT,
AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR,
CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH,
GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC,
LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW,
MX, MZ, NO, NZ, PL, PT, RO, RU, SD, SE, SG, SI, SK,
SL, TJ, TM, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VN, YU, ZA,
ZW.(84) Bestimmungsstaaten (*regional*): ARIPO-Patent (GH,
GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZW),
eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ,
TM), europäisches Patent (AT, BE, CH, CY, DE, DK,
ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE, TR),
OAPI-Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GW, ML,
MR, NE, SN, TD, TG).

Veröffentlicht:

— mit internationalem Recherchenbericht

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen
Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on
Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe
der PCT-Gazette verwiesen.

(54) Title: PAPER FOR PRODUCING PANELS AND PAPER-MAKING METHOD

(54) Bezeichnung: PAPIER FÜR DIE HERSTELLUNG VON PANELEN SOWIE VERFAHREN FÜR DIE PAPIERHERSTEL-
LUNG(57) Abstract: The invention relates to a method for making paper, which is characterized in that the paper is impregnated with an
acrylate-containing dispersion or mixture and the acrylate-containing dispersion or mixture is forced into the paper. The paper so
produced can be used to produce boards, especially floor panels even if said panels have only a mass per unit area of 15 to 35 g/m²,
thereby reducing the costs of production of such panels.(57) Zusammenfassung: ZusammenfassungDie Erfindung betrifft ein Verfahren zur Herstellung eines Papiers, bei dem das Papier
mit einer acrylathaltigen Dispersion oder Mischung imprägniert wird. Die acrylathaltige Dispersion oder Mischung wird in das
Papier hineingepresst. So hergestellte Papiere können bei der Weiterverarbeitung von Platten, insbesondere von Fußbodenpaneelen
auch dann eingesetzt werden, wenn diese ein Flächengewicht von lediglich 15 bis 35 g/m² aufweisen. Entsprechend lassen sich
Kosten einsparen.

WO 02/079571 A1